


# 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			24/01/2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja agregatu sprężarkowego wraz z wymianą silnika sprężarki Zakładu Produkcyjnego w Kobylnikach		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na wymianie sprężarki i jej napędu.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakłady Tłuszczowe „Kruszwica” S.A., ul. Niepodległości 42, 88-150 Kruszwica		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	-	09.12.2013	8	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	112 030,20 [kWh/rok]	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	9,63	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	336 090,60 [kWh/rok]	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	28,89	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> :	90,97			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnecki			
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	784915321, (17)7175200			
Podpis				EnMS POLSKA Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3 REGON 180919806 NIP 8172173239 tel./fax +48 17 717 52 00
*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.				
** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.				
***Na podstawie wskaźników emisji CO <sub>2</sub> zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.				
Plik	: Audyt Efektywności Energetycznej Zt_Kruszwica_Napęd_Sprężarki	Strona	: 2	
Inwestor	: Zakłady Tłuszczowe „Kruszwica” S.A.	Autor	: Mgr inż. Marcin Trojnecki	